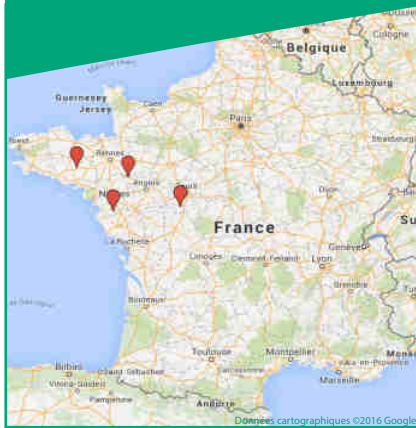


Biodiversité Région Nord- Ouest



Lafarge, acteur de la Biodiversité

Nous travaillons avec des experts et des parties prenantes locales pour contrôler et minimiser l'impact de nos activités tout au long du cycle de vie du site.

L'engagement volontaire de Lafarge France pour la biodiversité, construit en partenariat avec l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature, s'est vu reconnaître Stratégie Nationale Biodiversité (SNB) en 2012 par le Ministère de l'Ecologie, du Développement Durable et de l'Energie (MEDDE).

Lafarge souhaite aussi porter les nouveaux enjeux biodiversité et pour cela, le groupe fait partie du Conseil d'Orientation Stratégique de la **Fondation pour la Recherche sur la Biodiversité**.



LA RÉGION NORD-OUEST

comprend **19 carrières** actives réparties à la fois en **Bretagne et Pays de Loire**. Les granulats extraits sont issus de gisements de l'époque du Pliocène mais aussi du Tertiaire. On y trouve aussi des carrières de roches massives issues des grès armoricain et des calcaires de la région.



Laurent Lebois © CC-BY-A



Frank Vassen CC-BY-A

Exemples d'espèces présentes sur les carrières :

Animales

Le Criquet des roseaux, l'Œdipode émeraude, l'Œdicnème criard, le Petit Gravelot, l'Hirondelle de rivage, l'Alyte accoucheur et le Triton palmé.

Végétales

Le Lotier grêle et l'Ornithope comprimé.

EN CHIFFRES

69%

des sites réalisent des suivis écologiques d'espèces.

54%

des sites possèdent un partenariat ou échange local ou régional avec les structures naturalistes.

75%

des équipes sur site sont sensibilisées à la Biodiversité et aux écosystèmes qui les entourent.

Plus de

10

sites de la région possèdent des Plans d'Action en faveur de la Biodiversité.

ECHANGES ET PARTENARIATS

Bretagne Vivante, CRBPO, CPIE Logne Grand Lieu, CPIE Tourraine/Val de Loire, CPIE Loire et Mauges, CPIE Vallées de la Sarthe et du Loir, CEN de la Sarthe, Ouest Aménagement, LPO, Mayenne Nature Environnement, Vienne Nature



Saint Colombran

Avec son projet de Réserve Naturelle, la sablière Lafarge de Saint Colombran (44) rassemble un grand nombre de partenaires ayant permis d'aboutir à l'obtention de la labellisation en 2013. C'est ainsi la 1ère Réserve Naturelle Régionale portée par un industriel dans le Grand Ouest. Au fil du temps, des partenaires locaux se sont associés au projet comme l'association locale AGILE (Association pour une Gestion Intercommunale de l'Environnement), l'association de riverains «Les Sables du Retour», la commune de Saint-Colombran ou encore le CPIE (Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement) Logne et Grand Lieu. La dynamique a permis en 2008, la mobilisation d'autres acteurs locaux : exploitants, chasseurs, représentants d'associations, élus et randonneurs. Les deux mentions (concertation et biodiversité) obtenues dans le cadre de la charte environnement de l'UNICEM témoignent de l'exemplarité du site en termes de partenariats avec les acteurs locaux autour d'un projet de préservation de la biodiversité.



Radenac

La carrière de Radenac (56) et ses fronts d'exploitation sont régulièrement colonisés par une population d'oiseaux : l'hirondelle de rivages (*Riparia riparia*). Chaque année, des fronts d'exploitation sont sauvegardés et balisés pour permettre leur implantation de mars à septembre. Le suivi de cette population par des opérations régulières de comptage et de baguage (en partenariat avec le Centre de Recherches sur la Biologie des Populations d'Oiseaux) est utilisé comme indicateur de gestion de la biodiversité sur le site. Ces actions sont menées grâce à une très forte implication des salariés du site dans le suivi de l'exploitation. Toute l'équipe, du chef de carrière au conducteur d'engins est très fière de présenter la carrière en expliquant son fonctionnement, le rôle de chacun au sein de l'équipe et la place que détient la biodiversité sur le site.



Parçay

La carrière, située sur la commune de Parçay-sur-Vienne en Indre-et-Loire, s'étend sur 113 hectares de cultures, mares, lagunes, vasières, prairies et boisements.

Une vaste lagune, créée lors de la remise en état, au lieu-dit « La Tannerie » représente un intérêt écologique important. Cette zone constitue un havre de paix pour de nombreux oiseaux comme le Petit Gravelot, l'Echasse Blanche ou l'Oedicnème criard. Elle présente également des habitats aquatiques rares permettant le développement d'une flore spécifique et la vie des Amphibiens et Odonates.

Une colonie d'hirondelle de rivages s'est aussi installée sur les fronts d'extraction de la carrière. Le front colonisé est préservé lors de la nidification des hirondelles. Elles colonisent chaque année un nouveau front récemment exploité. Les zones écologiques sensibles sont donc nombreuses sur ce site et un intérêt tout particulier leur a été accordé afin de les préserver, notamment grâce au partenariat avec le Centre Permanent d'Initiatives pour l'Environnement (CPIE) Touraine Val de Loire.



Chazé Henry

La carrière, localisée sur la commune de Chazé-Henry (49) dans le Maine et Loire, s'étend sur environ 69 hectares. Ce site est composé d'une zone d'extraction, de boisements, de prairies, de fourrés, de monocultures, de haies et de zones de décantation et fossés remplis en eau. La majorité des espèces patrimoniales trouve dans cette carrière des milieux favorables à leur maintien. En effet, la proximité avec la forêt d'Ombree (ZNIEFF type 2) sert de source de recolonisation à la carrière. Les espèces remarquables occupent principalement les surfaces décapées, les pièces d'eau et pelouses sèches créées par l'activité d'extraction. La richesse biologique de cette carrière découle principalement de la diversité et de la mosaïque de milieux présents sur le site.